

El Futuro Digital de tu Pyme: Datos, Clientes y Nuevos Modelos de Negocio (GD-03)



Este programa formativo **gratuito** te permitirá adquirir las habilidades digitales clave, y conocer las tecnologías más innovadoras para poder desarrollar el **plan de transformación digital para implementar en tu empresa**. Se abordarán áreas de conocimiento en analítica de datos, automatización y robotización, inteligencia artificial y tendencias tecnológicas a futuro.

Este proyecto está financiado por la Unión Europea (fondos del programa Next Generation EU) liderado por la Secretaría de Estado de Digitalización e Inteligencia Artificial (SEDIA) del Ministerio para la Transformación Digital y de la Función Pública, en colaboración con la Fundación EOI F.S.P., cuyo objetivo es la formación en gestión digital para pymes con el fin de mejorar su productividad y sus posibilidades de crecimiento e internacionalización.









MODALIDADES

Este curso está disponible solo en modalidad Live Training (En Directo)

REQUISITOS

- Ser trabajador/a de una pyme española (con número de empleados de 1 a 249)
- Pueden participar en el curso hasta 5 empleados por empresa (CIF)

¿POR QUÉ PARTICIPAR?

- Es un programa totalmente gratuito que te va a permitir adquirir los conocimientos y habilidades necesarias para impulsar la transformación digital de cualquier empresa. Analizar qué necesidades digitales tienes para resolver e implementar mejoras que os puedan ayudar en el día a día de vuestra actividad.



www.aenor.com • formacion@aenor.com •Tel.: 914 326 125

OBJETIVOS

- -Realiza el plan de Transformación Digital para tu Empresa: Diseña y ejecuta un plan de transformación digital efectivo para tu empresa con la ayuda de nuestros expertos.
- -Capacidad y Conocimientos para Tomar Decisiones: Adquiere las habilidades necesarias para tomar decisiones informadas y quiar la transformación digital de tu empresa.
- -Networking y Experiencias Compartidas: Conecta con otros profesionales, comparte prácticas y aprende de los mejores.
- -Certifícate en Transformación Digital de la Empresa.

CONTENIDO

1. LA EMPRESA EN LA ECONOMÍA DIGITAL

- 1.1 El contexto digital
- 1.2 El cliente en la nueva era digital
- 1.3 La transformación digital en la empresa. El Plan de Transformación Digital. Mentoría Transformación Digital (1)
 - 1.4 Empresas data-driven. Nuevos modelos de negocio
- 1.5 Personas y organización. Transformación cultural. Competencias personales para liderar o contribuir a la transformación de la empresa
 - 1.6 Entorno legal en la economía digital: propiedad y privacidad
 - 1.7 KIT DIGITAL, KIT CONSULTING: servicios, procedimientos de solicitud y aplicación

2. TECNOLOGÍAS PARA LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL

- 2.1 El dato como valor. Alfabetización en datos. Productividad personal y herramientas colaborativas
- 2.2 La infraestructura para la transformación: nube, virtualización y redes. ERP
- 2.3 El camino del dato desde su origen: loT
- 2.4 Automatización y robotización
- 2.5 Gemelo digital. Big data
- 2.6 Analítica de datos. Herramientas de visualización para el diagnóstico. Ciberseguridad
- 2.7 Predicción y prescripción: optimización. Machine learning. Inteligencia artificial
- 2.8 Blockchain y tecnologías de registro distribuido
- 2.9 Tendencias tecnológicas a futuro
- 2.10 Mentoría Transformación Digital (2)

DURACIÓN

- Duración: 50 horas (por videoconconferencia, de asistencia obligatoria, en clases de 4 h de conexión en directo)
- Programa intensivo de 6 semanas con sesiones 2 días a la semana



www.aenor.com • formacion@aenor.com •Tel.: 914 326 125

¿CÓMO OBTENER LA TITULACIÓN?

- Asistir a un mínimo del 75% de horas de duración de las 50 horas de formación LiveTraining, con un porcentaje máximo de 25% de faltas justificadas.
- Realizar el examen final online a la finalización del curso para obtener el apto.
- Realizar el curso de 4 horas online MOOC "Generación digital" de la EOI Entregar el plan de transformación digital realizado durante el curso para tu empresa

EL ALUMNO RECIBIRÁ

Acceso a la biblioteca virtual de campus AENOR con documentación y normas de referencia.